

 <p>osasun ikerketa institutua instituto de investigación sanitaria</p>	<b>CANDIDATO BECA INVESTIGACIÓN</b>	<b>Fecha:</b>	<b>11/10/2018</b>
		<b>REF</b>	<b>IKERBASQUE/RP/2013/ 001</b>
<b>DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:</b>			
<p><b>Área de Investigación:</b> GRUPO DE BIOLOGÍA COMPUTACIONAL Y BIOMEDICIANA DE SISTEMAS</p> <p><b>Ubicación:</b> INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIODONOSTIA (DONOSTIA- SAN SEBASTIAN)</p> <p><b>Funciones y Responsabilidades:</b></p> <p>Se necesita un candidato para realizar su doctorado en el Grupo de Biología Computacional y Biomedicina de Sistemas del Instituto de Investigación Sanitaria BioDonostia de San Sebastián</p> <p><b>El candidato aplicará a un contrato FPU con el jefe de grupo Prof. Marcos J. Araúzo Bravo para realizar un doctorado en Big data y análisis de datos ómicos clínicos.</b></p>			
<b>COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO</b>			
<b>FORMACIÓN</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master acabado.</li> <li>• Prematriculado en cualquier programa de doctorado de universidades españolas en el curso 2018-2019.</li> <li>• El candidato podrá ser de cualquier <b>licenciatura de las ramas de bioinformática, biomédica, informática, matemáticas, física, química o cualquier ingeniería, Biología.</b></li> <li>• Nivel de inglés medio/alto a nivel escrito.</li> </ul>			
<b>EXPERIENCIA</b>			
<p>Se valorará experiencia en programación en alguno o varios de los lenguajes C, C++, Matlab, Python, Perl, R, scripting en Linux, Java, MySQL.</p>			
<b>APTITUDES</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Persona dinámica y versátil con actitud proactiva y capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo.</li> <li>• Motivación para trabajar en proyectos de biología computacional.</li> </ul>			
<b>CONDICIONES CONTRACTUALES:</b>			
<p>La oferta es para solicitar un contrato FPU, por lo cual las condiciones se basan en las establecidas por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.</p> <p><b>Tipo de Jornada: 35 horas semanales.</b> Horario estimado de 9h a 14h y de 15h a 17h</p> <p><b>Fecha prevista de alta:</b> En función de la Beca (2019)</p> <p><b>Salario:</b> En función de la Beca que obtenga el candidato.</p> <p>El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.</p>			
<b>Para más información:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Contactar con Marcos Araúzo Bravo (mararabra@yahoo.co.uk)</b></li> <li>• <a href="http://www.mecd.gob.es/servicios-al-ciudadano/mecd/catalogo/general/educacion/998758/ficha/998758-2018.html">http://www.mecd.gob.es/servicios-al-ciudadano/mecd/catalogo/general/educacion/998758/ficha/998758-2018.html</a></li> </ul>			
<b>INFORMACIÓN IMPORTANTE</b>			
<p><b>IMPRESINDIBLE</b> aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la web de Biodonostia <a href="http://www.biodonostia.org">www.biodonostia.org</a></p> <p><b>Fecha límite recepción de CV: 29/10/2018</b></p>			